

Composition comprising Actinidia arguta, useful in pharmaceuticals and cosmetics

Patent number: DE19758090
Publication date: 1999-06-24
Inventor: ENDRES MARIA (DE); ENDRES ALOIS (DE); GAFFREY ULI (DE)
Applicant: ENDRES MARIA (DE); ENDRES ALOIS (DE); GAFFREY ULI (DE)
Classification:
- **international:** A61K8/97; A61Q19/00; A61K8/96; A61Q19/00; (IPC1-7): A61K7/48; A61K35/78
- **european:** A61K8/97; A61K35/78; A61Q19/00
Application number: DE19971058090 19971218
Priority number(s): DE19971058090 19971218

[Report a data error here](#)

Abstract of DE19758090

A composition (I), for use in cosmetics and pharmaceuticals, comprises the juice, extract or pieces of the fruit of Actinidia arguta, carriers, filling agents, diluents, fragrances, colorings, antioxidants, moisture preserving agents, preservatives and consistency-controlling substances. Independent claims are included for: (1) skin care products comprising (I); and (2) pharmaceuticals comprising (I).

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide



(19) BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND

DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

(12) **Offenlegungsschrift**
(10) **DE 197 58 090 A 1**

(51) Int. Cl. 6:
A 61 K 7/48
A 61 K 35/78

(21) Aktenzeichen: 197 58 090.4
(22) Anmeldetag: 18. 12. 97
(23) Offenlegungstag: 24. 6. 99

(21) Anmelder:
Endres, Maria, 97478 Knetzgau, DE; Endres, Alois,
97478 Knetzgau, DE; Gaffrey, Uli, 24857 Fahrdorf,
DE

(24) Vertreter:
Uexküll & Stolberg, 22607 Hamburg

(22) Erfinder:
gleich Anmelder

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

(54) Zusammensetzung und deren Verwendung in Kosmetik und Medizin
(57) Diese Erfindung betrifft eine Zusammensetzung, die Saft, Extrakt und/oder Stücke der Frucht Actinidia Arguta (Weiki-Frucht) und Zusätze zur Herstellung von kosmetischen Zubereitungen oder Arzneizubereitungen, insbesondere Trägerstoffe, Füllstoffe, Verdünnungsmittel, Geruchsstoffe, Farbstoffe, Antioxidantien, Feuchthaltemittel, Konservierungsmittel und/oder die Konsistenz regelnde Zusätze enthält, und deren Verwendung in Kosmetik und Medizin.